

Klima-, Energi- og Bygningsudvalget

Nautrup, d. 11-02-2014

Kære udvalgsmedlemmer.

Tak for jeres tid i torsdag.

I spurgte om vi havde nogle forslag til, hvad der kunne gøres. Efter tid til overvejelse, har vi følgende kommentarer:

Problemstilling: Den danske støtteordning VE til proces støtter konvertering til energi produceret vha. biomasse på baggrund af nedenstående EU direktiv. Ingen har defineret vegetabilsk foder som biomasse, og dermed hører dyrenes spildvarme ved foderoptagelse ikke automatisk ind under biomasse. Da mange danske landmænds investeringer er betinget af tilskud, tilskyndes de ikke til energibesparelser men kun til konvertering fra fossil energi til VE og bibeholder derfor et alt for stort energiforbrug. Når foder defineres som kilde til VE (den varme dyrene producerer ved at omsætte foder) gives mulighed for tilskud op til 65% gennem VE til proces.

Artikel 1 i Europa-Parlamentets og Rådets direktiv 2009/30/EF angiver:

Styring af det europæiske energiforbrug samt øget anvendelse af energi fra vedvarende energikilder udgør sammen med energibesparelser og øget energieffektivitet vigtige elementer i den pakke af foranstaltninger, som er nødvendig for at reducere drivhusgasemissionerne og efterkomme Kyotoprotokollen til De Forenede Nationers rammekonvention om klimaændringer samt opfylde yderligere fællesskabsforpligtelser og internationale forpligtelser om at reducere drivhusgasemissionerne efter 2012.

Løsning 1: National beslutning om, at foder er biomasse. Derved bliver dyrenes spildvarme ved foderomsætning en kilde til vedvarende energi, en energikilde, som det er vigtigt at passe på først og fremmest, inden der tilkøbes evt. supplerende energi.

En lignende mulighed er anvendt til at tillade muslingefiskeri i Natura 2000-områder. Den danske beslutning blev påklaget fra naturfredningsforeningen, men blev stadfæstet af Kommissionen.

I dette tilfælde vil der næppe være nogen sandsynlighed for indvendinger imod en dansk fortolkning, som samtidig vil tilskynde til markant nedsættelse i energiforbrug.

Løsning 2: Hvis der først ønskes udtalelse fra EU, opfordrer vi til, at energieffektiviseringer igen i 2014 bliver tilskudsberettiget gennem Fødevarerministeriets tilskud til miljøteknologi både hvad angår renovering af staldbygninger og ved bygning af nye stalde. Det har været muligt at opnå tilskud på op til 40% gennem denne ordning i 2011 og 2012.

Med venlig hilsen
VengSystem A/S

Charlotte Højgrav-Huus Skjold
E-mail: cs@vengsystem.dk